## BULLETIN

DE LA

# SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

### MEMBRES DU BUREAU POUR 4904

Président	MM. E. SIMON,
Vice-Président	
Secrétaire	PH. FRANÇOIS,
1er Secrétaire adjoint	J. DE GAULLE,
2º Secrétaire adjoint	P. LESNE,
Trésorier	CH. LAHAUSSOIS,
Archiviste-Bibliothécaire	A. LÉVEILLÉ,
Archiviste-Bibliothécaire adjoint	J. Magnin.

### CONSEIL

MM. CH. ALLUAUD, — H. DESBORDES, — P. ESTIOT (Membres restants); — A. GIARD, — A. GROUVELLE, — L. VIARD (Membres nouveaux) — et les Membres titulaires du Bureau.

### COMMISSION DE PUBLICATION

MM. J. de Guerne, — l'abbé J. de Joannis, — A. Lécaillon, — P. Lesne, — H. d'Orbigny — et les Membres titulaires du Bureau.

## COMMISSION DE LA BIBLIOTHÈQUE

MM. L. Bedel, — l'abbé J. de Joannis, — P. Mabille — et les Membres titulaires du Bureau.

### COMMISSION DES COLLECTIONS

MM. L. Bedel, — E. Dongé, — J. de Gaulle, — l'abbé J. de Joannis, — Ph. Grouvelle, — J. Magnin, — G.-A. Poujade.

### COMMISSION DU PRIX DOLLFUS

MM. E.-L. Bouvier, — E. Dongé, — Ph. François, — J. de Gaulle, — A. Giard, — A. Léveillé, — P. Mabille, — G.-A. Poujade, — E. Simon.

Bull. Soc. Ent. Fr., 1901.

## Séance du 9 janvier 1901.

Présidence de M. E. SIMON.

Après la lecture et l'adoption du procès-verbal de la séance précédente, M. A. Giard, président de 1900, prend la parole en ces termes :

Mes chers Collègues,

Quand on songe au glorieux passé de la Société entomologique de France et à la place éminente qu'elle occupe aujourd'hui dans le monde scientifique, ce n'est pas sans une légitime émotion qu'on se voit appelé à l'honneur de présider vos travaux. Mais vous avez bientôt fait de calmer cette inquiétude et de réconforter vos élus. Nos assemblées ont beau être nombreuses, les communications y sont toujours écoutées avec une attention qu'on regrette de ne pas trouver dans certaines Académies: les discussions y sont poursuivies avec un entrain qui n'exclut pas la courtoisie, et la sympathique cordialité qui règne dans nos séances rend douce et facile la tâche de celui que vous avez choisi pour les diriger. Aussi, en quittant ce fauteuil, je n'emporte que d'excellents souvenirs: je me sens pénétré d'un attachement plus profond envers notre Compagnie, d'une amitié plus vive pour chacun d'entre vous et c'est de tout cœur que je vous dis : Merci! Puissé-je n'avoir pas été trop indigne de la bienveillante confiance que par deux fois déjà vous m'avez témoignée!

L'année qui vient de s'écouler a été bien remplie. Permettez-moi, selon l'usage, de vous en rappeler les événements principaux, ceux du moins qui touchent à la vie de notre Société.

En prenant part à la grande fête du travail qu'a été l'Exposition universelle de 1900, nous ne faisions que suivre une tradition déjà vieille, et nous ne cherchions d'autre récompense que la satisfaction de tenir notre place à côté des autres Sociétés scientifiques françaises et étrangères. La médaille d'or qui nous a été octroyée par le jury de la classe d'Enseignement supérieur, prouve que nous n'avions pas trop présumé de nos forces.

Mais, à côté de cet honneur collectif, de nombreuses distinctions individuelles sont échues, pour des titres divers, à des collègues dont nous avons été heureux de saluer le succès.

Notre trésorier honoraire, M. le Dr A. Fumouze, a été promu officier de la Légion d'honneur, et la croix de chevalier du même ordre a

été accordée à MM. de Claybrooke, M. Maindron, P. Nadar, E. Radot, A. Vollon, Ch. Janet et F. Henneguy.

Dans l'ordre du Mérite agricole, MM. F. Henneguy et P. Viala ont été promus commandeurs; M. Miot et M. Clément ont reçu la croix d'officier.

A l'Académie française, M. M. Maindron a obtenu le PRIX SOBRIER-ARNOULD, poursuivant ainsi la série des succès littéraires dont il est coutumier et qui sont comme la parure de son œuvre scientifique.

A l'Académie des sciences, M. Bordas est un des lauréats du PRIX DE GAMA-MACHADO.

Notre sympathique collègue F. Henneguy, à qui l'année 1900, douloureuse à d'autres égards, a apporté des compensations depuis longtemps méritées, a été élu membre de la Société nationale d'Agriculture de France en remplacement d'A. Milne-Edwards.

Plusieurs sociétés savantes françaises ou étrangères nous ont fait l'honneur de choisir dans nos rangs des membres correspondants, mais je veux surtout attirer votre attention sur la distinction si flatteuse obtenue par M. L. Bedel, à qui la Société entomologique de Berlin a décerné le titre très envié de *Membre honoraire*. Notre collègue était déjà Membre d'honneur de la Société entomologique de Russie. Il achèvera rapidement, soyez-en sûrs, son glorieux voyage circulaire.

Certes, mes chers Collègues, nous pouvons justement nous enorgueillir d'une pareille énumération, et cependant, je ne crains pas de
le proclamer, si tous ceux qui ont été récompensés étaient vraiment dignes de récompenses, plusieurs ont dû se contenter d'un cinq centième
de notre médaille d'or qui avaient quelque droit à être mieux partagés.
Et, si je ne me trompe, telle était en partie la pensée qui vous inspirait
lorsque vous avez choisi comme Président et comme Vice-Président
pour l'année qui commence, les désignant ainsi à l'attention de tous et à
la bienveillance des pouvoirs publics, deux savants de premier ordre,
deux travailleurs trop modestes qui, dans ces parties si difficiles de
l'Entomologie, l'étude des Arachnides et des Myriapodes, ont acquis une
notoriété européenne, telle que tout honneur qui leur serait fait n'étonnerait personne.... excepté eux.

Au reste, Messieurs, je le saís, toutes ces marques d'estime ne vous touchent qu'en ce qu'elles prouvent l'importance qu'on attache à nos travaux. Votre ambition est plus haute. C'est par amour de la science pure et pour le seul progrès de la science que vous cultivez avec tant d'ardeur le vaste champ de l'Entomologie. Dans quelle mesure vos efforts ont été couronnés de succès, vous laissez juges de l'apprécier

ceux qui prendront la peine de lire nos publications : l'Abeille toujours chère aux coléoptéristes, notre Bulletin et nos Annales au contenu si riche et si varié.

Plusieurs Collègues trouvant même trop étroit l'espace que nous pouvions leur accorder, ont porté dans d'autres recueils les résultats de leurs recherches, ou bien ont accepté les offres d'éditeurs assez avisés pour publier des œuvres impatiemment attendues des jeunes naturalistes. Vous avez admiré il y a quelques jours le beau Catalogue illustré des Lépidoptères de France dressé par les soins éclairés de M. J. de Joannis.

Et pendant que le plus grand nombre d'entre vous, retenus en France par des occupations diverses, ne peuvent consacrer à l'Entomologie que de rares instants économisés sur le labeur quotidien, d'autres, plus favorisés, vont au loin, non sans fatigue et sans péril, chercher des matériaux inédits et portent le drapeau de notre Société dans les régions du globe les moins explorées. Nous 'saluons avec fierté ces hardis pionniers de la Science, Alluaud à Madagascar, J. Bonnier et Ch. Pérez en route pour le golfe Persique et Kerguelen, et nous leur envoyons nos meilleurs souvenirs et nos vœux pour la réussite de leurs courageuses expéditions.

La vitalité de notre Société s'est affirmée cette année encore d'une autre façon. En de laborieuses séances, précédées par un travail sérieux de votre Conseil, nous avons revisé notre constitution, et cette opération, si redoutée dans les milieux parlementaires, s'est accomplie chez nous avec une merveilleuse facilité.

Nos réformes ont été dirigées dans deux directions principales. Nous avons d'abord éliminé de notre Règlement un certain nombre de dispositions surannées, sortes d'organes rudimentaires atrophiés par la désuétude, dont le maintien traditionnel absorbait dans nos séances un temps désormais beaucoup mieux employé.

Mais en faisant disparaître quelques vieux usages, nous avons voulu prouver néanmoins le respect et la reconnaissance que nous gardons pour nos anciens. Si, en effet, la création de deux catégories de membres nouveaux, les membres bienfaiteurs et les membres donateurs, nous permet d'espérer des encouragements et des générosités futures, que nous appelons de tout cœur, elle nous donne aussi le droit, par un équitable effet rétroactif, de perpétuer, en tête de la liste de nos adhérents, les noms de ceux qui naguère nous ont favorisés soit par des legs en argent, soit par le don de collections importantes; A. Pierret, T hibezard, E. Pissot, J. Dollfus sont de nobles exemples dont nous devons honorer la mémoire, sans oublier ceux qui nous ont laissé des

souvenirs plus personnels: Sénac, Ch. et H. Brisout de Barneville, Peyerimhoff, Mauppin, Croissandeau, etc. En nous léguant leurs collections ne nous ont-ils pas donné quelque chose d'eux-mêmes? Puissent de nombreux imitateurs continuer la tradition de ces hommes généreux! Malgré le surcroît de besogne qui devrait en résulter pour eux, nous savons que nous pouvons compter sur le zèle et le dévouement infatigable des membres de notre Commission des collections, et nous leur avons prouvé notre confiance en leur conférant des pouvoirs plus durables et plus étendus.

Toutes ces réformes n'ont fait que consolider notre pacte fondamental, et comme l'a si bien dit un juge très compétent, le regretté Professeur J. Mik, elles nous ont insufflé comme un regain de jeunesse et une nouvelle ardeur au travail.

Vous le voyez, Messieurs, l'année a été bonne. Tous nous nous sommes efforcés d'apporter notre pierre à l'édifice que nous voulons élever. Mais si l'œuvre dure et progresse, les ouvriers passent, trop rapidement, hélas! et depuis quelques mois l'impitoyable mort a fait dans nos rangs des vides cruels.

Nous avons vu disparaître, tour à tour, R.-H. Meade, le vénéré diptériste de Bradford, si laborieux et si secourable aux débutants; E. Blanchard et A. Milne-Edwards, deux maîtres illustres de la science française dont les mérites sont connus de tous; H. Beauregard, emporté dans toute la force de l'âge au moment où il commençait à recueillir le fruit de longues années d'efforts; E. Allard, l'auteur de nombreuses monographies; L. Favarcq, Ch. Marquet, V.-L. Seoane, H. Delamain, chercheurs habiles dont la vie s'est passée dans l'étude minutieuse de la faune des régions qu'ils habitaient; le Dr Vallantin, H.-J. Lhotte, collectionneurs passionnés le premier de coléoptères, le second de Lépidoptères et surtout de chenilles qu'il savait préparer avec un art remarquable; Huet le distingué carcinologiste et l'excellent professeur de la Faculté de Caen.

Et pour clore cette liste déjà trop longue, nous devons rappeler encore trois deuils récents, trois morts profondément regrettables, celles de Joseph Mik, de Vienne, du Dr O. Staudinger, de Dresde, et de notre illustre membre honoraire, le baron de Sélys Longchamps. Chacun d'eux a laissé un nom impérissable dans la branche de la science à laquelle il s'était consacré. Longtemps leur perte sera déplorée dans le monde de l'Entomologie.

Ne nous laissons pas abattre, mes chers Collègues, par ces coups douloureux. Efforçons-nous de nous rendre dignes de ceux que nous avons perdus en suivant leurs traces et en nous inspirant de leurs travaux. Ouvrons nos rangs à des bonnes volontés nouvelles et encourageons les jeunes et les débutants.

Suivant le nouveau Règlement, qui assure d'une façon régulière le recrutement de nos membres d'honneur, vous avez il y a quelques semaines renforcé cette glorieuse phalange par un choix qui honore la société elle-même. Le baron C.-R. von Osten-Sacken, docteur honoris causa de la brillante Université de Heidelberg, est connu dans l'Ancien et le Nouveau Monde par ses admirables mémoires de Diptérologie.

Dans quelques jours vous allez compléter votre œuvre en donnant vos suffrages à un savant choisi, cette fois, parmi nos compatriotes.

Nos cadres sont donc complets. Notre Société est aussi parfaitement organisée et aussi prospère que possible, et il ne me reste plus en terminant qu'un devoir bien agréable à remplir, celui de remercier les collaborateurs que vous m'aviez donnés au bureau et dans les commissions. C'est grâce à leur concours permanent que j'ai pu ne pas être trop au-dessous de ma tâche.

Si je ne cherche pas à exprimer plus en détail mes remerciements et à faire comme il conviendrait les louanges de ces vaillants, c'est que depuis longtemps vous les avez vus à l'œuvre et que tous, secrétaire, trésorier, bibliothécaire-archiviste ont depuis longtemps aussi épuisé les formules d'éloges.

## Cher monsieur Simon,

Au nom de tous nos collègues, je salue en vous le premier Président du xx° siècle. Je suis heureux de remettre en des mains si dignes et si sûres notre avenir et nos intérêts scientifiques, et je vous confie le cahier sur lequel est enregistré l'avoir de la Société entomologique de France.

\* \*

M. E. Simon prend place au fauteuil de la présidence et prononce l'allocution suivante :

En prenant possession du fauteuil présidentiel je dois, mes chers Confrères, vous adresser des remerciements d'autant plus chaleureux, que cette marque de sympathie suit de bien près celle, plus flatteuse encore, que vous m'avez donnée en me conférant le titre de membre honoraire.

La Société m'a au reste depuis longtemps comblé de ses faveurs, car j'ai déjà occupé deux fois cette place, ce qui me rajeunit de vingt-

cinq ans et évoque dans mon esprit le souvenir de beaucoup d'amis et de collègues disparus qui ont encouragé mes débuts. Les fonctions de Président, dont je devrais avoir une certaine habitude, m'inspirent cependant encore un peu de crainte; je n'ai plus, en effet, la jeunesse pour excuser mon inexpérience, et, de plus, je prends une succession difficile à soutenir.

L'éminent professeur à qui je succède, mais que je n'ai pas la prétention de remplacer, a su donner à nos séances un intérêt, je dirai même un éclat, qu'elles n'avaient pas autrefois; nous avons été captivés par son savoir si étendu et si sûr, que nulle question, quelque spéciale qu'elle soit, ne trouve en défaut; aussi avons-nous applaudi de tout cœur à la consécration si justement méritée qui lui a été donnée récemment (je crois être ici l'interprète des sentiments unanimes des membres de la Société) lorsque les portes de l'Institut se sont ouvertes devant notre savant Président.

Pour me conformer à l'usage, je devrais vous exposer un programme ou au moins vous exprimer des vœux, je me contenterai d'un seul, celui de voir reprendre les excursions aux environs de Paris ou même plus loin, si en faveur autrefois qu'elles semblaient faire partie intégrante de la Société, mais tombées depuis en désuétude malgré les louables efforts des regrettés Lefèvre et Ragonot; dans ces aimables réunions les entomologistes apprenaient à se connaître plus intimement qu'en séance, et les jeunes profitaient de l'expérience des anciens; mais nous en reparlerons dans quelques mois, quand le soleil du printemps aura fait sortir les insectes de leurs retraites hivernales.

Je vous propose pour l'instant de reprendre l'ordre du jour après avoir voté de vifs remerciements à messieurs les membres du bureau sortant, à monsieur le Professeur Giard, que nous espérons revoir souvent diriger nos séances, et à ses dignes collaborateurs, MM. François, Léveillé, Lahaussois et à leurs adjoints.

La Société accueille par d'unanimes applaudissements les discours de MM. A. Giard et E. Simon.

\* \*

— Le Président annonce que M. le Professeur A. Giard s'est fait inscrire comme Membre donateur de la Société.

Correspondance. — MM. le D<sup>r</sup> Phisalix, assistant au Muséum de Paris, L. Béguin, de Montluçon, et L. Mathieu, de Beaune, remercient la Société de leur admission.

Nécrologie. — Le Président a le très vif regret de faire part à la Société de la mort de John-Henry Leech, B. A., F. L. S., etc., décédé le 29 décembre, à Salisbury (Angleterre).

J.-H. Leech, qui s'occupait spécialement de l'étude des Lépidoptères, faisait partie de la Société entomologique de France depuis 1888.

Démissions. — M. le D<sup>r</sup> Le Pileur et M. J. Danysz ont adressé au Président leur démission de Membres de la Société.

Changements d'adresse. — M. F. Lombard, rue Roquebrune, 6 sud, Marseille (Bouches-du-Rhône).

- M. Lavergne de Labarrière, villa Saint-Louis, à la Croix d'Hyères (Alpes-Mar.).
  - M. J. Clermont, 10, rue des Fontaines, Paris, 3e.

Rectifications synonymiques. — M. E. Abeille de Perrin communique à la Société les rectifications synonymiques suivantes :

Chrysobothris tristis Ab. (Diagn. Col. présum. nouv. Bull. Acad. Marseille, 1900, separ., p. 4), primé par C. tristis Deyr., devra s'appeler adusta Ab.

Sphenoptera sculpticollis Ab. (loc. cit., p. 5), primé par S. sculpticollis Heyd., prendra le nom de glyphoderes Ab.

Anthaxia uniformis Ab. (loc. cit., p. 9), primė par A. uniformis Mac Leay, sera nommė tractata Ab.

Budget. — M. Ch. Lahaussois, trésorier de la Société, donne lecture du rapport suivant relatif à sa gestion financière pendant l'exercice 4900 :

### EXERCICE 1900.

#### RECETTES.

En caisse au 34 décembre 1899		737 fr. 20 c.	
vrier 4900	622	>>	
Cotisations	7.739	65	
Tirages à part	493	35	
Ventes d'Annales et de Bulletins	176	50	
Abonnements aux Annales et au Bulletin	779	65	
Faune Bedel	123	))	

Tables.

1.370 fr. 75 c.

Tables	49 fr.	. 50
Subvention du Ministère de l'Instruction publique. 500	1.100	))
- l'Agriculture 600	1	20
Annonces	245	20
Ventes d'ouvrages divers	467	))
Revenus	5	25
Exonérations de huit sociétaires	3.404 $2.399$	90
Vente d'un exemplaire du Zoological Record par la Bi-	2.599	90
bliothèque	500	»
		<i>"</i>
Total des recettes	18.812 fr.	21 c.
DÉPENSES,		
Loyer, assurance	2.017 fr	95 c
Frais d'impression des Annales et du Bulletin	5.784	80
Planches et gravures	2.029	10
Frais d'envois	706	D *
Administration et correspondance	535	65
Bibliothèque (achats, abonnements, reliures)	440	20
Traitement de l'agent	800	))
Achat de 5 obligations Ouest 3 0/0 anciennes	2.263	10
Divers	44	80
Total des dépenses	14.620 fr.	90 c.
BALANCE.		
Recettes 48.812 fr.	21 c.	
Dépenses 14.620	90 c.	
En caisse au 31 décembre 1900. 4.191 fr.	31 c.	
COMPTE DU JOURNAL L'ABEILLE		
RECETTES.		
En caisse au 31 décembre 1899	622 fr.	» C.
Abonnements	686	" (.
	62	75
Ventes d'ouvrages	04	10

Total des recettes.....

En

### DÉPENSES.

Impression	578 fr	r. 15 c.
Correspondance, envois, divers		50
Solde de compte au 31 décembre 1899 versé à la caisse		
de la Société	622	» .
Total des dépenses	1.222 fr	с. 65 с.

#### BALANCE.

Recettes	1.370 fr. 75 c. 1.222 fr. 65 c.
Dépenses	

### AVOIR DE LA SOCIÉTÉ

#### PORTEFEUILLE.

524 francs de rente française 3 0/0 pour	17.698 fr. 10 c.
443 francs de — 3 1/2 0/0 »	
177 obligations Ouest 3 0/0 anciennes (dont deux	
achetées avec les fonds de L'Abeille), pour	82.570 50
Capital au 31 décembre 1900	143.314 fr. 75 c.

— La Société, aux termes des articles 26 et 29 de ses Statuts et de son Règlement, renvoie l'examen des comptes du Trésorier à son Conseil qui lui présentera un rapport dans une prochaine séance.

### Communications

Description d'une nouvelle espèce de Teleia [MICROLÉP.]

Par P. CHRÉTIEN.

En passant auprès de certains Prunelliers des environs de St-Pons de Thomières (Hérault), dans le courant de juin dernier, mon attention fut attirée par quelques-unes de leurs feuilles attachées et décolorées d'une façon spéciale. Les ayant examinées de près, je trouvai dans ces feuilles une petite chenille rougeâtre de Microlépidoptère ayant la forme d'une chenille de *Teleia*.

Mais, comme je ne connaissais qu'une seule chenille de ce genre mangeant le Prunellier, la *Tel. vulgella* Hb. (¹), comme cette chenille vit chez nous au premier printemps, en avril et mai, et est de couleur verte, je ne doutai pas que ma chenille rougeâtre vivant jusque fin juin. dans le Midi, ne dût appartenir à une espèce que l'on n'avait pas encore observée. En ayant récolté un certain nombre et fait l'élevage à part, j'en obtins, en juillet suivant, plusieurs Papillons qui effectivement étaient d'une espèce nouvelle, dont voici la description.

Teleia thomeriella, n. sp. — Enverg. 12 mill. — Ailes supérieures grises, très légèrement nuancées de rosatre et plus ou moins parsemées d'écailles noiratres; un point noir à la base, une bande extrabasilaire oblique noire, large à la côte, puis s'amincissant et gagnant presque toujours le bord interne, une tache médiane noire, triangulaire à la côte, appuyée, au milieu de l'aile, de quelques points ou traits noirs; au delà du milieu, les deux taches ordinaires opposées, se réunissant parfois et formant une bande très nettement définie et droite extérieurement, également noires; franges gris-brunâtre, précédées d'une série de points noirs et divisées par une ou deux lignes d'écailles noirâtres. Ailes inférieures gris soyeux luisant, franges gris brunâtre, un peu jaunâtres à la base. Tête et thorax blancs avec quelques écailles noires; abdomen gris jaunâtre; antennes noirâtres à peine annelées de blanchâtre; palpes blanchâtres, à dernier article trois fois annelé de noir, extrémité blanche.

La chepille mesure de 8 à 40 mill, de longueur, est très moniliforme, un peu aplatie en dessous et atténuée aux extrémités, gris verdâtre, plus clair sur les trois premiers segments, avec la dorsale interrompue, les sous-dorsales plus continues, fines, les bandes stigmatales, une ligne transverse sur le dos de chaque segment et des mouchetures rougeâtres : c'est l'ensemble de ces mouchetures et de ces lignes qui donne à la chenille l'aspect rougeâtre qui frappe tout d'abord; verruqueux petits et noirs avec poils blonds; tête brun jaunâtre avec les ocelles et le bord du sommet des calottes noirs, écusson du premier segment brun jaunâtre, bordé de noir sur les côtés et en arrière, clapet de même, pattes écailleuses noires extérieurement.

Elle vit au milieu d'un léger tissu de soie blanche dans une ou plusieurs feuilles repliées ou jointes par leurs bords et qu'elle mange

<sup>(1)</sup> La Tel. vulgella se nourrit aussi de Crataegus oxyacantha et de Pyrus malus.

intérieurement, épargnant seulement la surface extérieure qui devient blanche. Parfois, elle se métamorphose parmi les feuilles de l'arbuste, dans un tissu un peu plus fort, mais, le plus souvent, elle descend à terre et se fait une petite coque de soie à laquelle adhèrent faiblement des grains de terre.

La chrysalide est médiocrement allongée, un peu comprimée en dessus, de couleur brun jaunâtre, à derniers segments noirâtres, et d'aspect pulvérulent; mais, en réalité, hérissée de soies presque imperceptibles, raides et crochues; mucron large, arrondi, muni seulement de deux ou trois soies plus fortes et plus longues.

Le Papillon éclôt quinze ou vingt jours après, en juillet.

Quoique ne ressemblant ni à l'une ni à l'autre, cette nouvelle *Teleia* peut très bien se placer entre la T. vulgella Hb. et la T. scriptella Hb. ( $^{1}$ ).

(1) A propos de la *T. scriptella* Hb., il n'est peut-être pas sans intérêt de consigner ici une remarque que j'ai faite sur elle.

Personne n'a su au juste ce qu'était l'espèce figurée par Duponchel (XI, pl. 298, fig. 3) sous le nom de Lita scriptella Hb. Évidemment, il y a eu erreur de détermination de la part de Duponchel, car ni le Papillon figuré, ni ce qui en est dit dans le texte, ne peut se rapporter à la scriptella de Hubner. Stainton (Nat. hist. Tin. IX, p. 173) l'avait déjà constaté autrefois et Wocke, dans son Catalogue de 1871, à l'imitation de Stainton, a fait précéder d'un? la citation de Duponchel au numéro de Tel. scriptella. Plus récemment, notre collègue M. Brown, dans les actes de la Soc. Linn. de Bordeaux, accentuant davantage la séparation, en fit une espèce particulière à laquelle il imposa le nom de T. Duponcheliella.

Qu'on me permette de faire observer à mon tour que la L. scriptella figurée par Duponchel, ne peut pas être une Teleia, ainsi que le prouve l'apex des ailes inférieures. C'est à mon avis la Symmoca signatella H. S., espèce fort répandue autour de Paris, ainsi que le dit d'ailleurs notre auteur, « sur les troncs des Ormes et des vieux arbres fruitiers à écorce rugueuse, en juillet ».

La *T. scriptella* Hb., au contraire, est rare aux environs de Paris; elle ne se trouve guère que dans les clairières des bois où pousse l'.*tcer campestre* (forêts de Meudon, de St-Germain, etc.) et paraît ordinairement un mois plus tôt. Sa chenille vit, en août et septembre, aux dépens des feuilles de cet *Acer*.

La chenille de la S. signatella — que ne connut pas Duponchel — vit en mai et juin aux dépens de l'écorce des Peupliers, Frênes, Acacias, Ormes, Tilleuls, Chênes, vieux Poiriers, etc. Elle a été décrite par Ragonot (Ann. Soc. ent. Fr. 1875, Bull. p. cxlv) et par M. Disqué (Stettin. entom. Zeit. 1890, p. 88).

## Bulletin bibliographique.

Académie des Sciences (C. R. hebdom. des Séances), 4900, II, 26-27. — Y. ET M. DELAGE: Sur les relations entre la constitution chimique des produits sexuels et celle des solutions capables de déterminer la parthénogenèse.

Bibliographia Physiologica, I, 1-5; II, 1-2, 1898.

Entomologische Nachrichten, XXVI, 24, 4900. — F. Karsch: Vorläufige kurze Kennzeichnung von fünf neuen, durch Herrn A. Voeltzkow in West-Madagaskar entdeckten Lepidopteren. — H. Gauckler: Einige neue Aberrationen deutscher Geometriden. — F. Karsch: Westafrikanische Pyralididen, II. — Fröhlich: Ueber das Vorkommen der Epithecia bimaculata Charp.

Entomologist (The), XXXIV. 452, 4901. — F.-W. Frohawk: On the Occurrence of Colias edusa and C. hyale in 1900, and the Results of rearing the var. helice from helice ova. — G.-W. Kirkaldy: Miscellanea rhynchotalia. — A.-G. Butler: On certain seasonal Phases of Butterflies of the genus Precis. — L.-B. Prout: Orthographical and classical « Emendations » in Nomenclature. — G.-W. Kirkaldy: The Stridulation of Corixa (Rhynchota) (fig.). — P.-I. Lathy: The genus of Dircenna Barrettii Dann. — Dr M. Standfuss: Synopsis of Experiments in Hybridization and Temperature made with Lepidoptera up to the end of 1898. — W.-F. de Vismes Kane: Catalogue of the Lepidoptera of Ireland: Supplementary List. — Notes diverses. — Tables.

Entomologist's monthly Magazine (The), janvier 1901 (440). — T.-H. Beare: Additions, etc. to the List of British Coleoptera during 1899 and 1900. — O.-M. Reuter: On the Coleoptera of the Faroë Islands. — F.-D. Morice: Andrena helvola L. and ambigua Perkins. — Two Saw-Flies new to Britain. — J.-R. Malloch: Aculeate Hymenoptera in Dumbartonshire. — A. Dalgish: Aculeate Hymenoptera in the West of Scotland. — G.-C. Bignell: Corsican Ants. — R.-C. Bradley: Notes on British Trypetidae, with Additions to the List. — H.-W. Andrews: Atherix crassipes Meig., a new British Dipteron. — Notes diverses. — K.-J. Morton: Tricho-

La citation de Duponchel devra donc être supprimée du nº 1979 du Catalogue Staudinger et Wocke, 1871, et reportée sans? au n° 2228 de S. signatella H. S.

- ptera, Neuroptera-planipennia, Odonata and Rhopalocera collected in Norway in the Summer of 1900.
- Feuille des Jeunes Naturalistes (La), 4er janvier 1901. Notes spéciales et locales. Revue de faits scientifiques.
- Illustrierte Zeitschrift für Entomologie, V, 24, 1900. Pr. D<sup>r</sup> L. Kathariner: Versuche über den Einfluss der verschiedenen Strahlen des Spektrums auf Puppe und Falter von V. urticae L. und V. Io L. D<sup>r</sup> S. Matsumura: Die schädlichen Lepidopteren Japans. Petites communications originales.
- Novitates zoologicae, VII, 4, 1900. Tables.
- Office international de Bibliographie (Publication nº 45). Conspectus methodicus et alphabeticus numerorum « Systematis decimalis » ad usum Bibliographiae physiologicae confectus auctoritate Instituti bibliographici internationalis Bruxellensis et Societatis biologicae Parisiensis ampliatus a C. Richet.
- Royal Society. Reports to the Malaria Committee, III, 1900. Reports from D<sup>rs</sup> Stephens and Christophers, West Coast of Africa (pl. et cartes). Reports from D<sup>r</sup> Daniels, East Africa.
- Societas Entomologica, 1ºr janvier 1901. C. Frings: Noch einma « Verfolgung der Schmetterlinge durch Vögel ». F. Himsl: Prodromus einer Macrolepidopteren-Fauna des Traun- und Mühll kreises in Oberösterreich. P. Born: Meine Excursion von 1900.
- Société des Sciences naturelles de Saône-et-Loire, Novembre 1900. La chasse des Libellules par les Grenouilles.
- Société des Sciences naturelles et d'Enseignement populaire de Tararc (Bulletin), V. 41, 4900. ⊙
- Stettiner Entomologische Zeitung, LXI, 6-12, 1900. Dr F. Ohaus: Bericht über eine entomologische Reise nach Centralbrasilien. G. Breddin: Hemiptera Sumatrana collecta a dom. H. Dohrn, I. V. v. Röder: Triclioscelis nov. gen. Dasypogoninorum (Diptera). E. Brenske: Die Melolonthiden Ceylon's unter besonderer Berücksichtigung der von Herrn Dr Horn gesammelten Arten. Dr F. Ohaus: Verzeichniss der von Herrn Dr W. Horn auf Ceylon gesammelten Ruteliden. H. Fruhstorfer: Aufzählung der bekannten Cethosia-Arten. M. Jacoby: Descriptions of some new Species of Criocerini from the Malayan region. E. Hering: Notice nécrologique sur O. Staudinger.
- Thierreich (Das). Eine Zuzammenstellung und Kennzeichnung der re-

- zenten Tierformen. Lf. 3: Oribatidae, par A.-D. Michael; 1898, 93 p., fig. Lf. 4: Eriophyidae (Phytoptidae), par A. Nalepa; 1898, 74 p., fig. Lf. 6: Copepoda I. Gymnoplea, par W. Giesbrecht et O. Schmeil; 1898, 169 p., fig. Lf. 7: Demodicidae et Sarcoptidae, par G. Canestrini et P. Kramer; 1899, 193 p., fig. Lf. 8. Scorpiones et Pedipalpi par K. Kraepelin; 1899, 265 p., fig. Lf. 11: Forficulidae et Hemimeridae, par A. de Bormans et H. Krauss; 1900, 142 p., fig. Acquis par échange pour la Bibliothèque.
- Union apicole (L'), VI, 42, 4900. Dr Hugues: La Sériciculture pra tique et comparée: Considérations historiques sur l'industrie de la Soie.
- Wiener Entomologische Zeitung, XIX, 40, 4900 (2 exempl.). F. Foerster: Libellen gesammelt im Jahre 4898 in Central-Asien von Dr J. Holderer (pl.). L. Melichar: Ueber die Homopteren-Art Rhytistylus pellucidus (Fieber) (fig.). C. von Kertész: Nachtrag zu meinen Bemerkungen über Pipunculiden. L. Czerny: Neue österreichische Aricia-Arten (Dipt.).
- Bedel (L.): Description de deux Coléoptères nouveaux, du Nord de l'Afrique (Bull. Soc. Ent. Fr.), 4900, 3 p.\*
- Berg (C.): Rectificaciones y anotaciones a la « Sinopsis de los Hemipteros de Chile » de E.-C. Reed (An. Mus. nac. B. Ayres), 1900, 11 p.\*
- Berge (Fr.): Atlas colorié des Papillons d'Europe; édition française par J. de Joannis, Paris, 1901, 117 p., 50 pl. chromolith.\*
- Bordas (L.) : Recherches sur les organes reproducteurs mâles des Coléoptères (Ann. Sc. nat.), 1899, 300 p., 41 pl., fig.\*
- In.: Étude anatomique des organes générateurs mâles des Coléoptères à testicules composés et fasciculés (C. R. Ac. Sc.), 1900, 3 p.\*
- ID. : Considérations générales sur les organes reproducteurs mâles des Coléoptères à testicules composés et disposés en grappes (loc. cit.), 1899, 4 p.\*
- ID.: Organes reproducteurs des Coléoptères (Ann. Soc. Ent. Fr.), 1898, 9 p., 1 pl., n.\*
- In.: Recherches sur les organes génitaux mâles de quelques Cerambycidae (loc. cit.), 1899, 8 p., 1 pl., n.\*

- Bordas (L.): Recherches anatomiques et histologiques sur les organes reproducteurs mâles des *Chrysomelidae* (*Journ. Anat. Physiol.*), 4899, 23 p., 2 pl., n.\*
- In.: Étude comparée des organes reproducteurs mâles des Coléoptères (C.R. Ass. fr. Av. Sc.), 1899, 4 p.\*
- Nota. Tous les ouvrages ci-dessus de M. L. Bordas ont été adressés à la Bibliothèque en vue du concours du Prix Dollfus.
- Bucher (G.): Considérations sur les conditions favorables au dosage du plankton de surface en haute mer (*Rev. Scient.*), 1900, 36 p., fig.\*
- Daguin (E.): Les espèces comestibles dans l'antiquité et de nos jours. (Le Natur.), 1900, 29 p.\*
- FROGGATT (W.): Notes on Australian Coccidae (Scale Insects), (Agr. Gaz. N. S. W.), 1900, 9 p. 1 pl.\*
- ID.: Scale Insects that produce Lac, with a Description of a New Australian Species (loc. cit.), 4900, 5 p., 1 pl.\*
- ID. : The Hessian Fly (Cecidomyia destructor Say.) and Allied Grain Pests. (loc. cit.), 1900, 6 p., 1 pl.\*
- ID.: Plague Locusts (loc. cit.), 1900, 9 p., 1 pl.\*
- Ib.: Insects living in Figs, with some account of Caprification (loc. cit.), 1900, 40 p., 4 pl.\*
- ID. : Notes on a Collection of Ticks, determined by Prof. Neumann (loc. cit.), 1900, 3 p.\*
- Goss (H.): The Geological Antiquity of Insects. (Ent. Monthly Mag.), 1900, 52 p.\*
- Howard (L.-O.): Regulations of foreign Governments regarding Importation of American Plants, Trees and Fruits (U. S. Dep. Agr.), 4900, 4 p.\*
- Marlatt (C.-L.): How to control the San Jose Scale (loc. cit.), 1900, 6 p.\*
- Meunier (F.): Ueber einige Coleopteren-Flügeldecken aus der präglacialen Braunkohle und dem interglacialen Torflager von Lauenburg (Elbe), (Jahrb. K. preuss. Land.), 1900, 8 p.\*

A. L.